ISS	ue Ci	assit	ication
I H arri na	II eri ii er ii		
	li eg ili eg il		
	<u> </u>		

Application No.	Applicant(s)	
10/079,938	LINDSEY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
	}	
Thong O Lo	1 2010	

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
365 151		365	173										
INTERNATION	AL CLASSIFICATION												
	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	/												
	/												
	/												
	/												
(Assistant Examiner) (Date)				Cho long Q. Le	yle		Total Claims Allowed: 99						
R. Tall		9Nov3		iong Q. Le		103 ate)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fi					
(Legal Instr	ruments Examiner) (Date)	(1-1	imary examiner	, (D.	1	8						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		28	31		58	61]	90	91			121			151			181
	_2)	29	32	}	59	62]	91	92	l		122			152			182
<u></u>	3	<u> </u>	30	33		60	63	l	92	93			123			153			183
11	4		31	34		61	64		93	94			124			154			184
2	5		32	35_		62	65	}	94	95			125			155			185
3	6		33	36		63	66]	95	96	,		126			156			186
4	7		34	37		64	67]	96	97			127			157			187
5	8	}	35	38		65	68	}	97	98			128			158	Ì		188
6	9		36	39		66	69]	98	99			129			159	1		189
7	10		37	40		67	70]	99	100	l		130			160			190
88	11		38	41		_68	71		69	101			131			161	}		191
9	12		39	42		_71	72]	70	102			132			162			192
_ 10	13		40	43		72	73			103			133			163			193
11	14		41	44		73	74	} '		104			134			164			194
12	15		42	45		74	75			105			135			165			195
13	16		43	46	1	75	76]		106			136			166			196
14	17	1	44	47		76	77	}		107			137			167			197
15	18		45	48		77	78			108			138			168			198
16	19		46	49		78	79			109			139			169			199
17	20		47	50		79	80			110			140			170			200
18	21		48	51		80	81			111			141			171			201
19	_22		49	52		81	82			112			142			172			202
20	23		50	53		82	83			113	l		143	ĺ		173			203
21	24		51	54		83	84			114			144			174			204
22	25		52	55		84	85			115			145			175			205
23	26		53	56		85	86			116			146			176			206
24	27		54	57	[86	87			117			147			177			207
25	28	' [55	58		87	88			118	ĺ		148	ĺ		178			208
26	29		56	59	[88	89			119	[149	[179			209
27	30		57	60		89	90			120	ĺ		150			180			210